

DAFTAR PUSTAKA

Referensi Buku:

- Akdon, Riduwan. (2007). *Rumus dan Data dalam Aplikasi Statistika*. Bandung: Alfabeta.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian : Suatu Pendekatan Praktik*. (Edisi Revisi). Jakarta: Rineka Cipta.
- Barus, T. A. (2004). *Pengantar Limnologi Studi Tentang Ekosistem Air Daratan*. Medan: USU Press.
- Boyd, C. E. (1989). *Water Quality Management and Aeration Shrimp Farming*. US Wheat Associates.
- Brehm, dkk. (2002). *Intimate Relationships*. Third Edition. New York: The McGraw-Hill Company Inc.
- Cahyono, Bambang. (2000). *Budi Daya Ikan Air Tawar*. Yogyakarta: Kanisus.
- Cassel, K, and Barao, (2000), *Causes and Prevention: nitrate Poisoning of livestock, College of Agriculture and Natural Resources, University*
- Daldjoeni, N. (1983). *Pengantar Geografi*. Bandung : Alumni
- Davis, M. L. and Cornwell, D. A. (1991). *Intoduction Environmental Engineering. Second edition*. Inc. New Yor: Mc-Graw-Hill.
- Diersing, Nancy (2009). *"Water Quality: Frequently Asked Questions."* Florida Brooks National Marine Sanctuary, Key West, FL.
- Djarmika. (1986). *Usaha Perikanan Kolam Air Deras*. CV.Simplex.
- Effendi, Hefni. (2003). *Telaah Kualitas Air Bagi Pengelolaan Sumber Daya Dan Lingkungan Perairan*. Yogyakarta: Kanisius.
- Fardiaz, S.(1992). *Mikrobiologi Pangan I*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Goldman, C.R. dan A. J. Horne. (1983). *Lymnology. Mc. Graw Hill International Book Company*. Tokyo
- Hadikusumah. (2008). *Pengantar Oceanografi*. Jakarta: UI Press.
- Hadisubroto, T. (1989). *Ekologi Dasar*. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.
- Hanafiah, K.A, (2005). *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Jakarta : PT. RajaGrafindo Persada.

Hanum, C. (2008). *Teknik Budidaya Tanaman*. DPSMK. Depdiknas

- Hardjowigeno, (2007) *Ilmu Tanah*. Jakarta : Pusaka Utama,
- Kordi, K Ghufro dan Andi Baso Tancung. (2009). *Pengelolaan Kualitas Air dalam Budidaya Perairan*. Jakarta:Rineka Cipta.
- Manik. (2003). *Pengelolaan Lingkungan Hidup*. Jakarta:Djambatan.
- Metcalf dan Eddy. (1991). *Wastewater Engineering Treatment, Disposal, Reuse*. NewDelhi: McGraw-Hill Book Company.
- Mimit et. al. (2006). *Potensi Dan Peluang Bisnis Usaha Unggulan Ikan Gurami dan Nila*. Malang: Bahtera Press.
- Nazir, Mohammad. (2005). *Metode Penelitian*. Cetakan ke-6, Bogor: Ghalia Indonesia.
- Notoatmodjo, Soekidjo. (2003). *Ilmu Kesehatan Lingkungan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurmala, dkk. (2012). *Pengantar Ilmu Pertanian*Yogyakarta:Graha Ilmu.
- Odum, E.P. (1993). *Dasar-Dasar Ekologi*. Yogyakarta: Gajah Mada Press.
- Pillay, T. V. R. (1990). *Aquaculture Principles and Practices*. London: Fishing New Book.
- Rochdianto, A. (1995). *Budidaya Ikan Dalam Saluran Irigasi*. Yogyakarta:Kanisius.
- Roudhonah. (2007). *Ilmu Komunikasi*. Jakarta: UIN Jakarta Press.
- Sarief, E. S., (1989). *Fisika-Kimia Tanah Pertanian*. Bandung: Pustaka Buana.
- Silalahi, Ulber. (2012). *Metode Penelitian Sosial*. Bandung: Refika Aditama.
- Slamet, M. 2003. *Pemberdayaan Masyarakat. Dalam Membentuk Pola Perilaku Manusia Pembangunan*. Bogor: IPB Press
- Soetrisno,dkk. (2006). *Pengantar Ilmu Pertanian*. Malang: Bayumedia Publishing.
- Subri, Mulyadi. (2003). *Ekonomi Sumber Daya Manusia*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Suhardiyono, L. (2000). *Tanaman Kelapa*. Kansius, Yogyakarta.
- Sukmadinata, N. S. (2005), *Landasan Psikologi Proses Pendidikan*, Bandung: PT Rosda Karya.

- Supangat, Andi. (2010). *Statistik Dalam Kajian Deskriptif, Inferensi, dan Nonparametrik*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Surakhmad, Winarno. (1994). *Pengantar Penelitian Ilmiah Dasar*. Bandung: Alumni
- Surantiyah. (2011). *Ilmu Usahatani*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Syafrudin, dkk. (2006). *Pendidikan dan Pemberdayaan Masyarakat*. Medan: Perdana Publishing.
- Syahbudin, B. (2010). *Fenomena El Nino dan Pengaruhnya*. Jakarta: J. Ten. Dir. Lapan. p. 25– 29.
- Waluyo, Kusno (2008) *Budidaya Ikan Belanak & Ikan Mas*. Bandung: Epsilon Grup
- Wardhana, W. A. (1995). *Dampak Pencemaran Lingkungan*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Wardoyo, S.T.H. (1975). *Pengelolaan Kualitas Air*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Welch, P. S. (1952). *Lymnology 2nd Edition*. New York: Mc Graw Hill Book Company Inc.
- Wesley, L. D. (1973). *Mekanika Tanah*. Jakarta : Badan Penerbit Pustaka Umum
- William J. Stanton (2009) *Prinsip Pemasaran*. Jilid I. Jakarta: Erlangga.

Referensi Skripsi, Tesis dan Jurnal:

- Adnani. (2003). *Struktur Komunitas Benthos pada Media Buatan Terstandarisasi dengan Keterkaitan Pencemaran Organik di Waduk Saguling, Jawa Barat*. [Skripsi] Institut Pertanian Bogor : Bogor (Tidak Diterbitkan).
- Ariyanto, Kundi. (2005). *Faktor Geografis yang Mendorong Budidaya Ikan Bandeng di Desa Bukaran Kulon Kecamatan Juwana Kabupaten Pati* [Skripsi] Jurusan Geografi Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Semarang. (Tidak Diterbitkan).
- Mardianti, Rina. (2013). *Sikap Masyarakat Terhadap Penambangan Andesit Pada Kawasan Lindung di Desa mekar Manik Kecamatan Cimenyan Kabupaten Bandung*. [Skripsi] Jurusan Pendidikan geografi Universitas Pendidikan Indonesia (Tidak Diterbitkan).
- Apridayanti E. (2008). *Evaluasi Pengelolaan Lingkungan Perairan Waduk Lahor*. [Tesis] Program Magister Ilmu Lingkungan Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro. (Tidak Diterbitkan) .

Fedy Agus Gumilar, 2017

PENGARUH LINGKUNGAN TERHADAP BUDIDAYA IKAN AIR TAWAR DI WADUK DARMA KABUPATEN KUNINGAN

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Fahrur, M dan Tamsil. (2005). *Buletin Litkayasa Akuakultur*. [Tesis]. Pusat Riset Kabupaten Malang Jawa Timur. Universitas Diponegoro (Tidak Diterbitkan).
- Aisyah, S. (2013). *Pengaruh Variasi Iklim Terhadap Konsentrasi Senyawa Nitrogen di Wilayah Keramba Jaring Apung, Waduk Cirata, Jawa Barat*. Prosiding Pertemuan Ilmiah Tahunan MLI I, Cibinong 3 Desember 2013.
- Putuhena, J. D. (2011). *Perubahan iklim dan resiko bencana pada wilayah pesisir dan Pulau-pulau kecil*. Prosiding Seminar Nasional Pengembangan Pulau-Pulau Kecil. Universitas Patimura.Maluku. p. 287–298.
- Darmawan, A. (2010). *Panduan Praktikum Sistem Informasi Geografi*. [Jurnal] Jurusan Kehutanan Fakultas Pertanian Unila. Bandar Lampung. (Tidak Diterbitkan).
- Noor. Aris Setia dan Berta Lestari. (2012). *Analisis Pengaruh Efisiensi Modal Kerja, Likuiditas dan Solvabilitas Terhadap Profitabilitas*. Jurnal Spread. Oktober 2012, Volume 2, Nomor 2.
- Krismono dan Yayuk Sugianti. (2007). *Distribusi Plankton di Waduk Kedungombo*. Jurnal PerikananPerikanan Budidaya. Badan Riset Kelautan dan Perikanan. Vol. 4 No. 1.
- Maniangasi, R., S. Tumembouw, Y. Mundeng. (2013). *Analisis Kualitas Fisika Kimia Air di Areal Budidaya Ikan Danau Tondano Provinsi Sulawesi Utara*. Jurnal Budidaya Perairan. Vol. 1.
- Nurhayati & Suyarso. (2000). *Variasi temporal salinitas perairan teluk Lampung*. J.Osea. Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia.
- Pujiastuti, P. Ismail, dan Pratono. (2013). *Kualitas dan Beban Pencemar Perairan Waduk Gajah Mungkur*. Jurnal Ekosains. Vol. 5.
- Salmin. (2005). *Oksigen Terlarut (DO) dan Kebutuhan Oksigen Biologi (BOD) Sebagai Salah Satu Indikator Untuk Menentukan Kualitas Perairan*. Jurnal Oseana Volume XXX No. 3, 2005.
- Sanusi, H. (2004). *Karakteristik Kimia Dan Kesuburan Perairan Teluk Pelabuhan Ratu Pada Musim Barat Dan Timur*. Jurnal Ilmu-ilmu Perairan Dan Perikanan Indonesia. Jilid II, No. 2. Departemen Sumber Daya Perairan Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan IPB Bogor.
- Sukamto dan S. Maryam. 2005. *Buletin Litkayasa Akuakultur*. Pusat RisetPerikanan Budidaya. Badan Riset Kelautan dan Perikanan. Vol. 4 No. 1.

Referensi Online:

Fedy Agus Gumilar, 2017
PENGARUH LINGKUNGAN TERHADAP BUDIDAYA IKAN AIR TAWAR DI WADUK DARMA KABUPATEN KUNINGAN
 Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- MT Rionga & Yoga Firdaus, (2007). *Pengertian Tenaga Kerja, Angkatan Kerja, dan Kesempatan Kerja*. Online: <http://muawanahcius.blogspot.co.id/2013/04/pengertian-tenaga-kerja-angkatan-kerja.html> (31 Oktober 2016).
- Madjid, A. (2009). *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. [Bahan Ajar Online]. Program Magister Studi Ilmu Tanaman Program Pascasarjana Universitas Sriwijaya. Online: <http://dasar2ilmutanah.blogspot.com>. (19 Oktober 2016).
- Sembiring. (2008). *Keanekaragaman dan Kelimpahan Ikan serta Kaitannya dengan faktor Fisik Kimia*. Online: www.repository.usu.ac.id (28 November 2016).
- Zeni. (2011). *Sistem Menejemen Budidaya Perairan*. Online: www.zenyfapussy.blogspot.com/2010/12/sistem-manajemen-budidaya-perairan.html (4 September 2016)
- Mutris. (1992). *Pemetaan laju Perubahan Arus Lahan Huatn Mongrove di sebagian Taman nasional Bali Barat*. Online: www.firmman08.wordpress.com (28 November 2016)

Referensi Dokumen, Instansi/Lembaga:

BBWS Cimanuk Cisanggarung Tahun 2016

Dinas Pertanian, Peternakan dan Perikanan Kabupaten Kuningan Tahun 2015

Dinas Sumber Daya Air dan Pertambangan Kabupaten Kuningan Tahun 2016

Direktorat Jenderal Kelautan, Pesisir dan Pulau-pulau Kecil Tahun 2005

Kelautan dan Perikanan Dalam Angka Tahun 2015

Peraturan Pemerintah No. 20 Tahun 1990 Tentang: Pengendalian Pencemaran Air

Peraturan Pemerintah Nomor 82 Tahun 2001 Tentang: Pengelolaan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran Air.

Peraturan Pemerintan Nomor 42 Tahun 2008 Tentang: Pengelolaan Sumber Daya Air.

Peta Jenis Tanah Balai Badan Wilayah Sungai (BBWS) Cimanuk-Cisanggarung Skala 1: 1.600.000 Tahun 2010

Pusat Riset Perikanan Budidaya Tahun 2001

RBI Skala 2.5000 Lembar 1308-444 Kadugede, Tahun 2000

Fedy Agus Gumilar, 2017

PENGARUH LINGKUNGAN TERHADAP BUDIDAYA IKAN AIR TAWAR DI WADUK DARMA KABUPATEN KUNINGAN

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Fedy Agus Gumilar, 2017

**PENGARUH LINGKUNGAN TERHADAP BUDIDAYA IKAN AIR TAWAR DI WADUK DARMA
KABUPATEN KUNINGAN**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu